Index	of	Claims	5



Application No. Applicant(s)

10/785,680 Examiner

KROHN, ROY C.

Sanza L McClendon

1711

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date									Cla	im	D					
Final	Original	8/17/04										Final	Original					
	1	√											51					_
	2	√											52				_	
	3	√		<u> </u>	ļ	_				\Box			53			_	_	_
	4	1		-	<u> </u>	<u> </u>				\vdash			54	_	-		\dashv	
	5	1	-	-	┝	-				\dashv			55 56		-	\dashv	\dashv	_
-	6	√ √	\vdash	\vdash		_				Н			57		\vdash			
\vdash	8	√	-	┼	\vdash		\vdash			-			58	-		_		_
	9	√	-	┢	-					H			59	\vdash				Г
ļ	10	V	<u> </u>	1									60					Г
	11	V	_	T									61					Γ
	12	√											62					
	13	√											63					L
<u></u>	14	V		<u> </u>	_	L		<u> </u>		Ш			64	_				L
	15	√	_	<u> </u>	_			<u> </u>	_	Ш			65					-
-	16	1	L	┢	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Н			66	_				\vdash
-	17	1	 	-	├_	 		-	-	_			67 68	H			_	H
-	18 19	√ √		<u> </u>	⊢	├-	⊢	_		-			69	-				H
	20	1			├	H		-				<u> </u>	70	1				┝
	21	\vdash		-	┼	\vdash		\vdash					71		_	_	_	┢
	22	H	\vdash	-	╁	1	 					<u> </u>	72					Г
	23	 	T	t	\vdash	Г	┢	T	\vdash	-			73					Г
	24	T	T	T	1	T	Г			Г			74	Г				Γ
	25					Π			Γ				75					
	26												76					
	27		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						77		L_		L.	L
	28	_	L	<u> </u>	Ļ	<u>L</u>	ļ		<u> </u>				78	Ļ_	<u> </u>			L
	29	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	_	ļ		79	_		<u> </u>	_	L
	30	├	-	 —		╁	 —			H			80 81	┝	 —	┝	<u> </u>	H
-	31	┼	┢	\vdash	╁	+	┢	├		\vdash			82	┢╌	-		-	H
-	33	╁	╁╴	\vdash	╁╌	╁╌	╁	H	┢	┢	1	_	83	\vdash	┢		-	┢
-	34	╁┈	╁╌	╁╌	╁┈	1	 	 	-	\vdash			84	\vdash	<u> </u>		1	H
-	35	T	<u> </u>	†			ı		1-	Г	1		85					r
	36		1	T		T	Г				1		86					Г
	37												87					
	38			_			<u> </u>			<u> </u>			88			L		L
	39	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_				1		89		L		L	L
<u> </u>	40	┺	┖	 	↓	1	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	90	_	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	41	↓_	┡	₩	┢	-	▙	 	⊢	├		<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├ —	Ļ
	42	-	╁	╁	╀	\vdash	╀╌	╁	╀	├	ł	<u> </u>	92	-	├	├	┝	├
<u> </u>	43	+	+	+	\vdash	+	1	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	93 94	-	\vdash	\vdash	+-	\vdash
	45	+	\vdash	+	H	+	+	+	\vdash	\vdash	1		95	+	\vdash	\vdash	\vdash	t
	46	T	t	†	T	t^-	<u>† </u>	╁	┢	 	1		96	1	t		\vdash	t
	47	1	T	T	T	T	T		T	1	1		97	1				T
	48]		98					Γ
	49			L									99	L			Ĺ	
	50		Ĺ								}		100		L	_	L	Ĺ

Cla	im				C	ate			_	\neg
		П		\neg	\neg		\neg			\neg
Final	Original						ļ			
	51									
	52									
	53			\Box					_	
	54 55		_	_	_			_	\dashv	_
	55		_	\dashv	_	_		_		_
	56	_	_						_	
	57	1		-	_		-	\dashv		
	58 59	-	\dashv	\dashv	-	_	\dashv	-		
_	60		-	\dashv	_		-		-	ᅱ
	61	\dashv	\dashv	\dashv		_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	62	\dashv	\dashv	\dashv				\neg	\neg	ᅱ
	63	\neg	\neg							\dashv
	64	一	\neg							\neg
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70 71				_	_				
<u> </u>	71									Ш
<u> </u>	72							Ш		
	73 74	_								
	75		_			<u> </u>	-	_		
	75					-		-		
	76 77		_			\vdash	-			
	78	-		-						-
┰	78 79									
	80	-								_
	81					\vdash				
	81 82									
	83									
	84						<u> </u>			
	85						_			
	86			_	_		<u> </u>			
	87	_		<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	L
	88	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
	89				<u> </u>	-		-	-	-
\vdash	90 91	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-
-	92	-	_	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
 	93	-	—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	
	94		_	\vdash		<u> </u>	_		_	Н
	95	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	✝	\vdash		
	96	-		Г		<u> </u>	 	\vdash		Т
	97			Г			Г			
	98									
	99				Ĺ					
	100							_		

Tell	Cla	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ਲ	na								1		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ا ي	ığı										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140	_	Ō										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		101						_		_	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		101	_	_	\vdash		_			-	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		102	_		├─			_	-			
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103	_	-		\vdash					-	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104			H	-			_			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100	_	-	-	\vdash		-		H	-	
108		100		┝			-	_	_			
109		107	-				-	_	-	-		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		108	-	ļ		 				┝		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149		109		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	ļ		┡	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		 _		H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		ļ	<u> </u>	\sqcup	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	_		oxdot		<u> </u>	ļ	_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		1_	_	L_	L_			L	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L	L			L_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1116	_			_	<u>L</u>		<u></u>	_	Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		Ŀ	L							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119										
129		120		П			Γ		I .			
129		121							Г			
129		122	Г	П					П			
129		123	Г	Г			Г					
129		124	\vdash		T							
129		125	⇈	Г	T	T					П	
129		126						_		1		
129		127	t			_	\vdash	\vdash		<u> </u>		
129		128	H		┢	 -	-	\vdash		T	Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	H	Н	H	\vdash	H		 - 	一	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	H	H	t		-	╁╌	┼	┢╌	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	-	╁╌	 -	┼	1-	\vdash	┢	┢	┢	
134	\vdash	132	├-	┼─	H	╁	✝	 	┢	t	Н	
134	├	133	\vdash	┨	╁╾	╁	╁	╁	1	-		
135		134	-	\vdash	╁	-	╁	┢	\vdash	\vdash	┢	
136	<u> </u>	135	 	\vdash	╁	╁	-	 	╁╌	-	├	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		┼	┼─	├	├	 	╁╌	╁┈	┢	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	130		-	╁	+-	╁	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	⊢	\vdash	╁	┢	+	⊢	⊢	\vdash	⊢	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130.	┢	╁	╁	⊢	╁	⊢	\vdash	⊢	\vdash	
141	-	140	-	╁—	╁╾	-	┼	╁	╌	⊢	├	
142		140	╁	╌	╀╌	┝	╁	-	⊢	╁	├	
143	<u> </u>		+-	┼	1	+-	1-	1	╀	╀	-	
144	 			╀	-	 	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	
145 146 147 148 149 149	<u> </u>		\vdash	\vdash	┼	+-	┼	\vdash	⊢	╀	-	
146 147 148 149			├-	╁	1	┼	1—	├-	╀	┼	1	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			 		1	1_	\vdash	1	┺	1	\vdash	
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		ـ	\vdash	1	\perp	\perp	_	 	\vdash	ļ.,	
149			_	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	<u> </u>	ــــ	 	_	
			_	_	┖		L	_	1_	 _	_	
150	<u> </u>		L		_	_				L		
		150										